



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

GIDA NI KORU  
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

<b>Firmann</b>	
Ticari Ünvanı	ÜNALDI ORGANİK LİKİD GÜBRE SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	34
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	21463
Marka veya Ticari Adı (varsa)	GH-DRIP 12-5-41 + ME
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
Firmanın Ticari Ünvanı	ÜNALDI ORGANİK LİKİD GÜBRE SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:12 Amonyum N:1 Nitrat N:11 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) %:5 Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) %:5 Suda Çözünür PotasyumOksit(K <sub>2</sub> O) %:41
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B):0,01 Suda Çözünür Bakır(Cu):0,02 Suda Çözünür Demir(Fe):0,04 Suda Çözünür Mangan(Mn):0,03 Suda Çözünür Molibden(Mo):0,005 Suda Çözünür Çinko(Zn):0,002
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu, Fe, Mn ve Zn'nun tamamı EDTA ile Şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,25 - 0,5 - 1 - 2 - 3 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	+5 / +40 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz Uyarılar Üretim Tarihi Parti Seri No Parti No Lisans ve Tescil No Firma Adı ve Adresi Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Net Ağırlık Firma Beyanı Son Kullanma Tarihi Firma Telefonu
Veriliş Nedeni	Süre Uzatımı
Bu belge 25/07/2023 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği" gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih:25/07/2023

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkan V.